

MIG/MAG Schweißbrenner /  
MIG/MAG Welding Torches



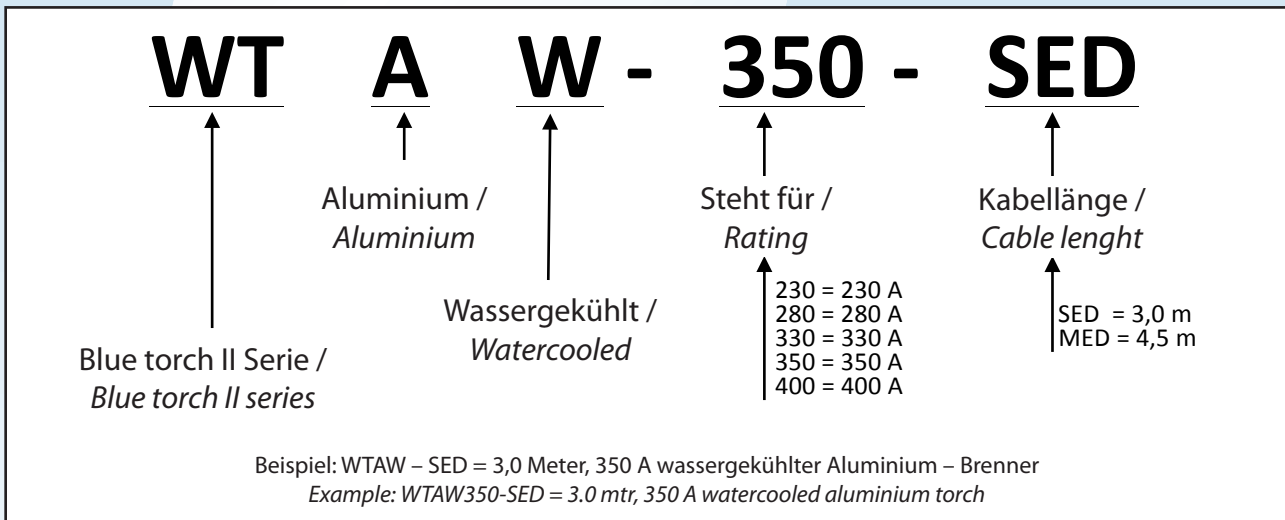
### **Vorteile der OTC-Brenner-Serie:**

- MIG/MAG-Brenner für höchste Ansprüche
- Ergonomischer Handgriff
- Langlebiges hochflexibles Koaxkabel
- Hochwertige Drahtvorschubseele für leichten Vorschub
- Separate Brennerhalsseele zur Kostenverringering
- Euro-Zentralstecker für schnellen Brennerwechsel
- Modularer Aufbau für schnellen Brennkörper-Austausch
- Qualitativ hochwertige Verschleißteile für hohe Standzeiten

### **Principal Features of NT Torch-Series:**

- The most advanced MIG/MAG Welding Torch
- Superior ergonomic handle for easy operation
- Flexible and durable coaxial power cable
- High quality liner for smooth wire feeding
- Inner-Liner-System for cost saving
- Euro-connector for quick torch exchange
- A wide range of torch bodies
- Long-lasting high quality parts

## Bestellsystem / Order system



## Spezifikation / Specification

Pos	Brennertyp/ Torch type	Max. Ausgangs- Strom (DC) / Max. rated current (DC)	Einschalt- dauer / Duty Cycle	Drahtdurch- messer / Wire Diameter	Kabellänge / Cable length	Gewicht / Weight	Grifftyp / Handle type	Kühlsystem / Cooling system	Bemerkung / Remark
1	WT230-SED	230 A	60%	(1.0) / 1.2	3,0 mtr.	2,3 kg	small	luftgekühlt / aircooled	
2	WT230-MED	230 A	60%	(1.0) / 1.2	4,5 mtr	3,0 kg	ergo	luftgekühlt / aircooled	
3	WT280-SED	280 A	60%	(1.0) / 1.2	3,0 mtr.	2,7 kg	ergo	luftgekühlt / aircooled	
4	WT280-MED	280 A	60%	(1.0) / 1.2	4,5 mtr	3,6 kg	ergo	luftgekühlt / aircooled	
5	WT330-SED	330 A	60%	1.2 / (1.6)	3,0 mtr.	3,0 kg	ergo	luftgekühlt / aircooled	
6	WT330-MED	330 A	60%	1.2 / (1.6)	4,5 mtr	4,1 kg	ergo	luftgekühlt / aircooled	
7	WT400-SED	400 A	60%	1.2 / (1.6)	3,0 mtr.	3,4 kg	ergo	luftgekühlt / aircooled	
8	WT400-MED	400 A	60%	1.2 / (1.6)	4,5 mtr	4,6 kg	ergo	luftgekühlt / aircooled	
9	WTW400-SED	400 A	100%	1.2 / (1.6)	3,0 mtr.	2,7 kg	ergo II	wassergekühlt / watercooled	
10	WTW400-MED	400 A	100%	1.2 / (1.6)	4,5 mtr	4,0 kg	ergo II	wassergekühlt / watercooled	
11	WTAW350-SED	350 A	100%	1.2 / (1.6)	3,0 mtr.	2,7 kg	ergo II	wassergekühlt / watercooled	Aluminium



### OTC DAIHEN EUROPE GmbH

Krefelder Straße 675-677  
410 66 Mönchengladbach

Telefon: (02161)694970, Telefax: (02161)6949761

www.OTC-DAIHEN.de